

厚生労働省委託事業「ヒト幹細胞情報化推進事業」

公開シンポジウム

Stemcell Knowledge & Information Portal

SKIP Symposium 2014

日時:2014年12月22日 13:00-16:30

場所:慶應義塾大学医学部信濃町キャンパス
総合医科学研究棟 1階ラウンジ

参加登録:<http://www.skip.med.keio.ac.jp/>

主催:ヒト幹細胞情報化推進事業SKIP/事業担当者 小崎健次郎
(慶應義塾大学医学部臨床遺伝学センター 教授/幹細胞情報室長)

講演:

中村 雅也 慶應義塾大学

『iPS細胞を用いた脊髄再生医療』

松本 邦夫 金沢大学

『細胞増殖因子と再生医療』

長嶋 比呂志 明治大学

『ヒト幹細胞研究の
プラットフォームとしての
遺伝子改変ブタ』

お問い合わせ:幹細胞情報室SKIP事務局
<https://www.skip.med.keio.ac.jp/contact/>



厚生労働省委託事業

ヒト幹細胞情報化推進事業 『SKIP Symposium 2014』

2014年12月22日(月)13:00~16:30

会場:慶應義塾大学信濃町キャンパス[総合医科学研究棟 1階ラウンジ]

タイムスケジュール

(11/7 現在/予定)

13:00 開会挨拶 **末松 誠**(慶應義塾大学医学部長)挨拶

13:10 事業担当者挨拶 **小崎 健次郎**

(ヒト幹細胞情報化推進事業担当者/

慶應義塾大学医学部臨床遺伝学センター 教授/幹細胞情報室長)

SKIP データベース紹介 **増井 徹**

(ヒト幹細胞情報化推進事業担当者/

慶應義塾大学医学部臨床遺伝学センター 教授)

13:20 講演①座長:**小崎 健次郎**(慶應義塾大学医学部臨床遺伝学センター 教授)

(講演 40分・質疑応答 10分)

中村 雅也 先生 (慶應義塾大学医学部 整形外科 准教授)

『iPS細胞を用いた脊髄再生医療』

14:10 講演②座長:**増井 徹** (慶應義塾大学医学部臨床遺伝学センター 教授)

(講演 40分・質疑応答 10分)

松本 邦夫 先生 (金沢大学 がん進展制御研究所 教授)

『細胞増殖因子と再生医療』

15:00 休憩(10分)

15:10 講演③座長:**岡野 栄之** (慶應義塾大学医学部生理学教室 教授)

(講演 40分・質疑応答 10分)

長嶋 比呂志 先生

(明治大学バイオリソース研究国際インスティテュート 所長・教授)

『ヒト幹細胞研究のプラットフォームとしての遺伝子改変ブタ』

16:00 閉会挨拶 **岡野 栄之**

(ヒト幹細胞情報化推進事業担当者/慶應義塾大学医学部生理学教室教授)